



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण  
(EXTRAORDINARY)

भाग I—खण्ड 1  
PART I—Section 1  
प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 152]

नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 25, 1982/भाद्र 3, 1904

No. 152]

NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 25, 1982/BHADRA 3, 1904

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में रखा जा सके  
Separate paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate compilation

## वाणिज्य संचालक

आयात व्यापार नियंत्रण

सार्वजनिक सूचना सं० ४२ आईटीसी (पीएन)-82

नई दिल्ली, 25 अगस्त, 1982

विषय—1982-83 के दौरान पूंजीगत माल के लिए विज्ञापन क्रियाविधि

मिम्बल सं० आई० पी० सी/3/24/79—पूंजीगत माल की विशिष्ट मदों के आयात के लिए विज्ञापन क्रियाविधि से छूट के संबंध में 1982-83 की आयात-निर्यात क्रियाविधि हेतु कृपया पेटा 116(2) की ओर ध्यान दिलाया जाता है।

2 यह निश्चय किया गया है कि इस सार्वजनिक सूचना के अनुबंध में दिए गए पूंजीगत माल के मामले में, इन मदों को आयात करने के हस्तक्षेप व्यक्तिगत वास्तविक उपयोगता की दृष्टि से विज्ञापित करने की आवश्यकता नहीं होगी। वे बिना किसी विज्ञापन के ही निर्धारित क्रियाविधि के अनुसार आयात लाइसेंस के लिए आवेदन कर सकते हैं।

मणि नारायणस्वामी,  
मुख्य नियंत्रक, आयात एवं निर्यात

सार्वजनिक सूचना सं० 42

आई टी०सी० (पी० एन०)/82, विनाक

25-8-82 क अनुबंध

जिन पूंजीगत माल के लिए विज्ञापन क्रियाविधि की आवश्यकता नहीं होगी उनकी सूची।

1 600 के डबल्यू से अधिक की हार्ड फीक्वेंसी इन्डक्शन मैग्निट्रॉन

631 GI/82

- 2 400 के डबल्यू से अधिक की हार्ड फीक्वेंसी इन्डक्शन हीटिंग उपस्कर।
- 3 फ्लोरोसेंट लैंप के विनिर्माण के लिए मशीनरी और उपस्कर (भट्टियों को छोड़कर)।
- 4 साइडिंग बेयर डिस्क (जे लैंप के विनिर्माण के लिए मशीनरी और उपस्कर (भट्टियों को छोड़कर)।
- 5 सरकारी वेपर लैंप के विनिर्माण के लिए मशीनरी और उपस्कर (भट्टियों को छोड़कर)।
- 6 फ्लोरोसेंट ट्यूब्स के लिए ट्यूब्यूलर ग्लास शेल्स के लिए हीटिंग उपस्कर ट्यूब ड्राइंग लाइन (भट्टियों को छोड़कर)।
- 7 जी०एल० एस० लेम के ग्लास शेल्स के लिए 16 हेड करॉसल मशीन।
- 8 5 टन से अधिक ड्राप कैपिंग (डबल एक्स्टिंग) हैमर्स।
- 9 काउन्टर ब्लो हैमर्स।
- 10 मल्टीटार्च फ्लेम कटिंग मशीन।
- 11 स्पलाइन शीफ्ट ग्राइंडिंग मशीनें।
- 12 रिलीफिंग लैथेज।
- 13 77 एम० एम० से अधिक भार क्षमता की मल्टी स्विंडल बार आटोमेटिक्स।
- 14 200 एम० एम० से अधिक चेंकिंग व्यास के मल्टी स्विंडल चेंकिंग आटोमेटिक्स।
- 15 50 एम० एम० और इससे अधिक क्षमता की इस्पात की यूनीवर्सल पार्टिंग टाइप मैजिनल ट्रिनिंग मशीन।
- 16 120 एम० एम० और के व्यास से अधिक का इन्टरनल और फेस ग्राइंडर।
- 17 हीनिंग मशीन।
- 18 हाब चेंकिंग/ट्रिनिंग मशीन।

19. राजुन्डनेम टेस्टर।
20. सेसर मापक सिस्टम।
21. दो रंग वाली हार्ड स्पीड दिन प्रिंटिंग मशीन।
22. लैटर प्रेस और आफ सेट छपाई की मशीन के लिए काटो मैकेनिक प्री-प्रेस प्रूफिंग सिस्टम
23. टाइमर नियंत्रण के लिए एकलचक्रेण्ट के लिए गुवाहन स्वचालित आन्तरिक सेपलर

**MINISTRY OF COMMERCE  
IMPORT TRADE CONTROL**

**PUBLIC NOTICE NO. 42-ITC(PN)/82**

New Delhi, the 25th August, 1982

**Subject :** Advertisement procedure for Capital Goods during 1982-83.

**F. No. IPC/3/24/79.**—Attention is invited to para 116(2) of the Hand Book of Import-Export Procedures, 1982-83, regarding waiver of advertisement procedure for import of specified items of Capital Goods.

2. It has been decided that in the case of Capital Goods mentioned in the annexure to this Public Notice, the individual Actual Users intending to import these items will not be required to advertise. They can apply for an import licence in accordance with the prescribed procedure, but without advertisement.

**MANI NARAYANSWAMI**, Chief Controller of Imports & Exports

**ANNEXURE TO PUBLIC NOTICE  
NO. 42-ITC(PN)/82 DT : 25-8-82**

List of Capital Goods for which Advertisement procedure may not be required

1. High frequency induction melting furnaces above 600 KW.

2. High frequency induction heating equipment above 400 KW.
3. Machinery and equipment for the manufacture of Fluorescent lamps (excluding furnaces).
4. Machinery and equipment for the manufacture of Sodium Vapour discharge lamps (excluding furnaces)
5. Machinery and equipment for the manufacture of Mercury Vapour lamps (excluding furnaces).
6. Horizontal tube drawing line for tubular glass shells for fluorescent tubes (excluding furnaces).
7. 16 head carrousel machine for glass shells of GLS Lamps.
8. Drop forging (double acting) hammers above 5 tonnes
9. Counter blow hammers.
10. Multitorch flame cutting machine.
11. Spline shaft grinding machines.
12. Relieving lathes.
13. Multi spindle bar automatics of above 77mm bar capacity.
14. Multispindle chucking automatics of chucking dia, excluding 200mm.
15. Universal portable type radial drilling machine of capacity 50mm and above in steel.
16. Internal and face grinder above 120mm bore dia.
17. Honing machines.
18. Hob checking/Testing machine.
19. Roundness Tester.
20. Laser measuring system.
21. Double colour high speed tin printing machine.
22. Photo-mechanical pre-press proofing system for letter press and off-set printing machine.
23. Portable automatic internal sampler for effluents with timer control.